

Condiciones de funcionamiento / requisitos técnicos															
	A	B	D	DK	E	F	FIN	UK	GR	I	IRL	L	NL	P	S
Protección anticaída	<ul style="list-style-type: none"> Protección perimetral con altura $\geq 1,0$ m (barra media y de pie) Equipo de protección personal anticaída, si existe peligro de vuelco para el medio de elevación de personas se ha de disponer de posibilidades de fijación para el equipo de protección personal anticaída. asegurar la puerta mediante un seguro de cierre para que no se pueda abrir involuntariamente 	<ul style="list-style-type: none"> Barandillas de protección con travesaño y otro travesaño en contacto con el suelo o con planchas completas o cercas de alambre o con cualquier otro dispositivo de protección que ofrezca una seguridad equivalente; Travesaño de pecho entre 1,0 y 1,20 m por encima de la superficie de trabajo y de tránsito, entre travesaño de pecho y listón de pie entre 40 y 50 cm por encima de la superficie de trabajo y de tránsito, un listón de pie con una altura mínima de 15 cm Llevar cinturones de seguridad o arneses que han de estar sujetos, mediante un dispositivo que no pueda abrirse involuntariamente, lo más cerca posible al dispositivo de suspensión del aparato. 	<ul style="list-style-type: none"> Protección perimetral con altura $\geq 1,0$ m, distancia vertical entre dos piezas de la protección lateral $\leq 0,50$ m; en caso de protección lateral de 3 piezas, el borde superior de la tabla de bordillo ha de estar ≥ 10 cm por encima del piso Fijar el equipo de protección personal anticaída en el medio de elevación de personas si : <ul style="list-style-type: none"> la jaula de trabajo se puede enganchar o volcar existe peligro de caerse de la jaula se ha de disponer de dispositivos de sujeción para equipos de protección personal anticaída. asegurar la puerta mediante un seguro de cierre para que no se pueda abrir involuntariamente 	Protección lateral perimetral, altura $\geq 1,10$ m, a 0,50 m debajo de la barra de mano ha de existir una barra de rodilla, barra de pie con altura ≥ 15 cm			<ul style="list-style-type: none"> Protección perimetral con altura $\geq 1,0$ m, distancia vertical entre dos piezas de la protección lateral $\leq 0,50$ m Fijar el equipo de protección personal anticaída en el medio de elevación de personas si : <ul style="list-style-type: none"> la jaula de trabajo se puede enganchar o volcar existe peligro de caerse de la jaula se ha de disponer de dispositivos de sujeción para equipos de protección personal anticaída. asegurar la puerta mediante un seguro de cierre para que no se pueda abrir involuntariamente 		Protección lateral, tres piezas	Protección lateral, tres piezas	<ul style="list-style-type: none"> protección lateral, $\geq 1,0$ m con barandilla, travesaño y tabla de bordillo o protección perimetral equivalente $\geq 0,95$ m la protección lateral se puede eliminar durante el acceso por breve tiempo y ha de ser colocada de nuevo inmediatamente. la jaula ha de estar asegurada contra giros y vuelcos. las puertas no se pueden abrir involuntariamente durante el transporte, o sea, un transporte con las puertas abiertas no es posible. 	<ul style="list-style-type: none"> Protección perimetral con altura $\geq 1,0$ m, distancia vertical entre dos piezas de la protección lateral $\leq 0,50$ m; en caso de protección lateral de 3 piezas, el borde superior de la tabla de bordillo ha de estar ≥ 10 cm por encima del piso Fijar el equipo de protección personal anticaída en el medio de elevación de personas si : <ul style="list-style-type: none"> la jaula de trabajo se puede enganchar o volcar existe peligro de caerse de la jaula se ha de disponer de dispositivos de sujeción para equipos de protección personal anticaída. Las puertas han de estar equipadas con cierres y seguros que eviten que las puertas se puedan abrir involuntariamente. 	<ul style="list-style-type: none"> Protección lateral, tres piezas con altura $\geq 1,0$ m otra protección de bordes adecuada para este fin, altura $\geq 1,0$ m 	Protección lateral de dos piezas, altura mínima de 0,90 m; se ha de imposibilitar la caída a través de la barandilla y la tabla de bordillo, por lo tanto se requiere una protección lateral de tres piezas.	